

Plan de travail du vendredi 18 juin

Matière	Contenu et déroulement	Matériel
<u>Lexique</u>	Nous allons revoir différentes notions de géométrie en fonctionnant par ceinture de couleur ; chaque semaine, je vous transmettrai des exercices d'entraînement à faire ; si les critères d'évaluation sont atteints, la ceinture est remportée !	<i>Ceintures jaune et orange</i>
<u>Géométrie</u>	<p>Apprendre à lire l'heure (4)</p> <p>1- rappel des séances précédentes</p> <p>2- les graduations des minutes : observer une horloge ou une montre ; chaque graduation = 1 minute donc « quand la grande aiguille passe de 1 à 2, il s'est écoulé 5 minutes. » il faut donc compter de 5 en 5.</p> <p>montrer que le quart d'heure est égal à 15 minutes ; la demi-heure = 30 minutes et donc 1 heure = 60 minutes.</p> <p>3- entraînement à la lecture de l'heure : afficher les horaires et les élèves doivent l'écrire (vous pouvez d'abord le faire dire à l'oral)</p> <p>à indiquer sur l'horloge : 9h00 9h30 9h15 9h20 9h25 9h35 9h40 9h45 8h20 12h10</p>	<p><i>Aujourd'hui nous allons aborder les équivalences heures et minutes.</i></p> <p><i>Leçon jointe (pardon pour la semaine dernière)</i></p>

Bonjour,

J'espère que tout va bien pour vous.

Prenez soin de vous.

Virginie Perrin-Laplaine



ENQUETES

série 1

5

Lafouine a du flair.

Six chiots ont été volés chez un éleveur de caniches. L'inspecteur Lafouine visite les animaleries de la région.

A chaque responsable, il pose la même question : « avez-vous reçu des chiens récemment ? »

Le patron du magasin Mon Toutou répond : « ce matin, on m'a amené cinq boxers et un cocker. »

Le propriétaire de la boutique Oua-Oua prétend : « je n'accepte jamais de chiens inconnus. De toute façon, je ne vends pas de caniches. »

Le gérant du chenil Tiképuss affirme : « je ne vends que des animaux nés chez moi. Je suis sûr de la qualité. »

Quelle personne a sans doute volé les chiots ?

Réponse de l'enquête de la semaine dernière :

– Alain car il possède un briquet

Mes...

Lire l'heure

Sur cette horloge, on peut voir 2 aiguilles :

- ☐ La petite : elle indique les heures.
- ☐ La grande : elle indique les minutes.



Il faut 60 minutes pour faire une heure. Quand la grande aiguille fait un tour de cadran, la petite aiguille avance d'une heure.



La grande aiguille est sur le 12.

9 h 00
Il est neuf heures.



La grande aiguille est sur le 3.

11 h 15
Il est onze heures et quart.



La grande aiguille est sur le 6.

10 h 30
Il est dix heures et demie.

- un quart d'heure = 15 minutes
- une demi-heure = 30 minutes
- une heure = 60 minutes



www.lutinbar.fr

Mes...

Lire l'heure [2]



L'aiguille des heures avance très lentement, mais elle avance !



Il est 10 h 00 min.
(10 h pile)
La petite aiguille est exactement sur le 10.



Il est 10 h 15 min.
(10 h et quart)
La petite aiguille n'est plus sur le 10, elle a un peu avancé.



Il est 10 h 30 min.
(10 h et demie)
La petite aiguille est à mi-chemin entre le 10 et le 11.

Les nombres écrits sur le cadran indiquent les heures.

Pour donner l'heure de l'après-midi, j'ajoute 12.

Le matin, je dis :	L'après-midi, je dis :
1 h	13 h
2 h	14 h
...	...
11 h	23 h
Midi (12 h)	Minuit (24 h → 00 h)



Matin : 2 h 00 min.
Après-midi : 14 h 00 min.

Prénom :

Date :



A

TEST CEINTURE ORANGE DE VOCABULAIRE

Pour que la ceinture soit acquise, les 4 compétences doivent être validées

1. Trouver un mot dans le dictionnaire (trouver la page).
2. Trouver les synonymes d'un mot.
3. Connaître le lexique des parties du corps.
4. Connaître le lexique du corps en mouvement.



1. Écris le numéro de la page de dictionnaire à laquelle se trouvent ces mots.

cartable → page

mont → page

révision → page

fromage → page

(Critère de validation : 1 erreur maximum)

2a. Relie les synonymes.

une maison



un verre

gelé



joyeux

un gobelet



un logis

gai



malheureux

triste



glacé

(Critère de validation : 1 erreur maximum)

2b. Propose un synonyme pour chaque mot.

belle →

dégoutant →

un habit →

se nourrir →

(Critère de validation : 1 erreur maximum)

